



**PEGASO**

Università Telematica

D.M. 20 04 2006 G.U. n° 118 del 23 05 2006

**MASTER di I Livello**

**Lim, tutor e debate nei percorsi di gestione e valutazione delle nuove strategie didattiche**

**2ª Edizione**

**1500 ore 60 CFU**

**Anno accademico 2018/2019**

**MA869**



| <b>Titolo</b>          | Lim, tutor e debate nei percorsi di gestione e valutazione delle nuove strategie didattiche   |           |          |     |   |                        |    |   |                    |    |   |             |    |   |                    |    |   |   |    |   |                                     |    |               |  |           |
|------------------------|---|-----------|----------|-----|---|------------------------|----|---|--------------------|----|---|-------------|----|---|--------------------|----|---|---|----|---|-------------------------------------|----|---------------|--|-----------|
| <b>Edizione</b>        | 2 <sup>a</sup> Edizione   |           |          |     |   |                        |    |   |                    |    |   |             |    |   |                    |    |   |   |    |   |                                     |    |               |  |           |
| <b>Area</b>            | SCUOLA  |           |          |     |   |                        |    |   |                    |    |   |             |    |   |                    |    |   |   |    |   |                                     |    |               |  |           |
| <b>Categoria</b>       | MASTER  |           |          |     |   |                        |    |   |                    |    |   |             |    |   |                    |    |   |   |    |   |                                     |    |               |  |           |
| <b>Livello</b>         | I Livello   |           |          |     |   |                        |    |   |                    |    |   |             |    |   |                    |    |   |   |    |   |                                     |    |               |  |           |
| <b>Anno accademico</b> | 2018/2019   |           |          |     |   |                        |    |   |                    |    |   |             |    |   |                    |    |   |   |    |   |                                     |    |               |  |           |
| <b>Durata</b>          | Durata annuale, per un complessivo carico didattico pari a 1500 ore corrispondenti a 60 CFU   |           |          |     |   |                        |    |   |                    |    |   |             |    |   |                    |    |   |   |    |   |                                     |    |               |  |           |
| <b>Finalità</b>        | <p>La Lim (Lavagna interattiva multimediale) è oggi uno strumento indispensabile per promuovere e generare nuovi contesti di apprendimento riuscendo a coinvolgere la classe con interattività e co-learning e a favorire l'integrazione degli alunni grazie a progetti di apprendimento on-line.</p> <p>Progettato per essere in linea con i principi dei debate e delle direttive promosse nell'ambito dell'apprendimento, il Corso fornisce conoscenze e competenze utili a sviluppare metodologie e strategie efficaci ed efficienti con la Lavagna Interattiva Multimediale (LIM).</p> <p>Con modalità interattive e partecipative, il Corso affronta tematiche inerenti il ruolo della Scuola nell'era digitale come anche le competenze richieste al docente nell'utilizzo delle tecnologie utili a favorire l'apprendimento e l'educazione dell'alunno in un percorso didattico equilibrato, partecipativo e inclusivo.</p> |           |          |     |   |                        |    |   |                    |    |   |             |    |   |                    |    |   |   |    |   |                                     |    |               |  |           |
| <b>Contenuti</b>       | <table border="1"> <thead> <tr> <th></th> <th>Tematica</th> <th>CFU</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>1</td> <td>PEDAGOGIA SPERIMENTALE</td> <td>10</td> </tr> <tr> <td>2</td> <td>PEDAGOGIA GENERALE</td> <td>10</td> </tr> <tr> <td>3</td> <td>DOCIMOLOGIA</td> <td>10</td> </tr> <tr> <td>4</td> <td>DIDATTICA SPECIALE</td> <td>10</td> </tr> <tr> <td>5</td> <td>TECNOLOGIE DELL'ISTRUZIONE E DELL'APPRENDIMENTO</td> <td>10</td> </tr> <tr> <td>6</td> <td>L'Uso della LIM in ambito didattico</td> <td>10</td> </tr> <tr> <td colspan="2" style="text-align: right;"><b>Totale</b></td> <td><b>60</b></td> </tr> </tbody> </table>  |           | Tematica | CFU | 1 | PEDAGOGIA SPERIMENTALE | 10 | 2 | PEDAGOGIA GENERALE | 10 | 3 | DOCIMOLOGIA | 10 | 4 | DIDATTICA SPECIALE | 10 | 5 | TECNOLOGIE DELL'ISTRUZIONE E DELL'APPRENDIMENTO | 10 | 6 | L'Uso della LIM in ambito didattico | 10 | <b>Totale</b> |  | <b>60</b> |
|                        | Tematica  | CFU       |          |     |   |                        |    |   |                    |    |   |             |    |   |                    |    |   |   |    |   |                                     |    |               |  |           |
| 1                      | PEDAGOGIA SPERIMENTALE  | 10        |          |     |   |                        |    |   |                    |    |   |             |    |   |                    |    |   |   |    |   |                                     |    |               |  |           |
| 2                      | PEDAGOGIA GENERALE  | 10        |          |     |   |                        |    |   |                    |    |   |             |    |   |                    |    |   |   |    |   |                                     |    |               |  |           |
| 3                      | DOCIMOLOGIA   | 10        |          |     |   |                        |    |   |                    |    |   |             |    |   |                    |    |   |   |    |   |                                     |    |               |  |           |
| 4                      | DIDATTICA SPECIALE  | 10        |          |     |   |                        |    |   |                    |    |   |             |    |   |                    |    |   |   |    |   |                                     |    |               |  |           |
| 5                      | TECNOLOGIE DELL'ISTRUZIONE E DELL'APPRENDIMENTO   | 10        |          |     |   |                        |    |   |                    |    |   |             |    |   |                    |    |   |   |    |   |                                     |    |               |  |           |
| 6                      | L'Uso della LIM in ambito didattico   | 10        |          |     |   |                        |    |   |                    |    |   |             |    |   |                    |    |   |   |    |   |                                     |    |               |  |           |
| <b>Totale</b>          |   | <b>60</b> |          |     |   |                        |    |   |                    |    |   |             |    |   |                    |    |   |   |    |   |                                     |    |               |  |           |

|                                     |   |
|-------------------------------------|---|
| <p><b>Attività</b></p>              | <p>L'erogazione del Master si svolgerà in modalità e-learning, con piattaforma accessibile 24ore/24.</p> <p>Il master avrà una durata di studio pari a 1500 ore (60 CFU). Il modello di sistema e-learning adottato prevede l'apprendimento assistito lungo un percorso formativo predeterminato, con accesso a materiali didattici sviluppati appositamente e fruibili in rete e ad un repertorio di attività didattiche interattive, individuali e di gruppo, mediate dal computer e guidati da tutor/esperti tecnologici e di contenuto, in grado di interagire con i corsisti e rispondere alle loro domande. Lo studio dei materiali didattici digitali/video lezioni dei docenti (con animazioni grafiche) e a stampa (dispense e/o testi) avviene di regola secondo tempi e disponibilità del singolo corsista durante le 24 ore della giornata.</p> |
| <p><b>Adempimenti richiesti</b></p> | <p>Ai corsisti vengono richiesti i seguenti adempimenti:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• Studio del materiale didattico appositamente preparato;</li> <li>• Superamento dei test di autovalutazione somministrati attraverso la piattaforma PegasOnline;</li> <li>• Partecipazione alle attività di rete;</li> <li>• Superamento della prova finale che si svolgerà in presenza (modalità scritta).</li> </ul> <p>Il corso potrà prevedere degli incontri in presenza ad integrazione delle attività formative.</p> <p>Gli esami finali si terranno presso la sede di Napoli.<br/>Previo il raggiungimento di un numero minimo di candidati pari a 50, gli esami potrebbero essere svolti nelle sedi d'esame, in Italia, dell'Ateneo.</p>  |
| <p><b>Titoli ammissione</b></p>     | <p>Sono richiesti i seguenti titoli di ammissione:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• Diploma di laurea quadriennale del previgente ordinamento;</li> <li>• Diploma di laurea triennale e/o laurea magistrale.</li> </ul>   |
| <p><b>Termini iscrizione</b></p>    | <p style="text-align: center;"><b>Iscrizioni sempre aperte</b></p>  |
| <p><b>Condizioni</b></p>            | <p>L'Università si riserva di attivare il Master al raggiungimento di almeno 50 partecipanti.</p> <p>L'iscrizione comporta l'accettazione del Regolamento sulle condizioni d'utilizzo, riportate alla pagina:<br/><a href="https://docs.unipegaso.it/postlaurea/cond_util_post.pdf">https://docs.unipegaso.it/postlaurea/cond_util_post.pdf</a></p> <p>Le credenziali di accesso alla Piattaforma Pegasonline saranno inviate al raggiungimento del numero minimo di iscritti.</p>  |



|   |   |
|---|---|
| <p><b>Trattamento dati personali</b></p>    | <p><b>INFORMATIVA AL TRATTAMENTO DEI DATI PERSONALI AI SENSI DEL REGOLAMENTO (UE) n. 2016/679 DEL PARLAMENTO EUROPEO E DEL CONSIGLIO DEL 27 APRILE 2016</b></p> <p>La informiamo che i Suoi Dati sono trattati in ottemperanza al nuovo Regolamento generale sulla protezione dei dati (Reg. UE 2016/679) da parte dell'Università Telematica Pegaso. Sul sito <a href="http://www.unipegaso.it">www.unipegaso.it</a> trova l'informativa completa in relazione alle procedure e modalità di trattamento dei dati.</p> <p>In qualunque momento relativamente ai Suoi Dati, Lei potrà esercitare i diritti previsti nei limiti ed alle condizioni descritte dagli articoli 7 e 15-22 del Regolamento, rivolgendosi al Titolare del trattamento Università Telematica Pegaso, <a href="#">Piazza Trieste e Trento, 48 - 80132 Napoli</a> per posta o per fax, indicando sulla busta o sul foglio la dicitura "Inerente alla Privacy", o inviando una e-mail all' indirizzo <a href="mailto:privacy@unipegaso.it">privacy@unipegaso.it</a></p> <p>E' possibile consultare l'informativa sul sito dell'Università Telematica Pegaso, all'indirizzo: <a href="http://www.unipegaso.it/website/privacy">http://www.unipegaso.it/website/privacy</a></p> |
| <p><b>Iscrizione studenti stranieri</b></p> | <p>Gli studenti stranieri provenienti da paesi non afferenti all'Unione Europea dovranno presentare domanda di pre-iscrizione (entro la data stabilita ogni anno dal MIUR reperibile sul sito <a href="http://www.miur.it">www.miur.it</a>) presso la rappresentanza italiana competente per il territorio. Ai fini dell'iscrizione il candidato dovrà presentare dichiarazione di valore in loco del titolo conseguito e fotocopia autenticata degli studi compiuti. Tutti i documenti vengono rilasciati dalla rappresentanza italiana competente per territorio. Non verranno accettate domande presentate oltre i termini, prive dei su citati documenti e pervenute autonomamente e non tramite nota consolare. Non sono ammesse iscrizioni sotto condizione.</p>  |
| <p><b>Informazioni</b></p>                  | <p>Per qualsiasi informazione inviare una e-mail al seguente indirizzo:</p> <p><a href="mailto:postlaurea@unipegaso.it">postlaurea@unipegaso.it</a> (di carattere amministrativo e didattico);<br/><a href="mailto:orientamento@unipegaso.it">orientamento@unipegaso.it</a> (per le iscrizioni presso la sede) o contattare il Numero Verde 800.185.095</p>   |